

Дизель SAE 20 (М-8Г₂)

Дизель SAE 30 (М-10Г₂)

Масла моторные для автотракторных дизелей

НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

Предназначены для зимнего (М-8Г₂) и летнего (М-10Г₂) применения в автомобильных и тракторных дизелях без наддува или с невысоким наддувом. Также могут применяться для смазывания высокооборотных стационарных дизелей и дизель-генераторов. Изготавливаются на основе минеральных базовых масел с добавлением эффективной композиции присадок.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- обладают высоким уровнем нейтрализующих и моюще-диспергирующих свойств, обеспечивающим чистоту деталей двигателя
- предупреждают нагарообразование, защищают детали от коррозии
- имеют хорошую термическую стабильность и противоизносные свойства

ОДОБРЕНИЯ / СООТВЕТСТВИЯ

Соответствуют классу API CC.

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	М-8Г ₂	М-10Г ₂
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	8,3	11,1
Индекс вязкости	93	90
Температура вспышки в открытом тигле, °С	232	242
Температура застывания, °С	-29	-15
Щелочное число, мг КОН/г	7,3	7,3
Зольность сульфатная, %	1,1	1,1
Плотность, при 20 °С, г/см ³	0,891	0,896
Цвет на колориметре ЦНТ с разбавлением 15:85, ед. ЦНТ	1,5	2,5

Выпускаются ООО «Газпромнефть-СМ», Россия, 117647, г. Москва, ул. Профсоюзная, 125А; 644040, г. Омск, пр. Губкина, 1 по ГОСТ 8581-78

Вышеуказанные данные являются типичными для продуктов, полученных в условиях нормальных производственных допусков, и не представляют собой технические условия. Информация является справочной, может быть изменена без уведомления.

04.10.2010 г.